

# KSEM1925SPLM KCMS35

Produktnummer: 5964127

D1 = 19,25 mm  
L5 (Borepunktlengde) = 3,20 mm  
SSC (Insert seat size) = 2

## KCMS35

- SPL-geometri for modulær boring med lave skjærekrefter i høytemperaturlegeringer og ikke-jernholdige materialer.
- Geometri med fire fasetter med fire margområder for perfekt sentrering og hullretthet.



## Spesifikasjoner Kennametal

Vekt	0.0147 kg
Bredde/tykkelse	0 mm
Høyde	0 mm
Volum	0.02 liter
Dimensjon	0
Nøkkelvidde	0 mm
Form	SPLM
kW	0
Innvendig diameter	0 mm
Utvendig diameter	0 mm
Type	0
Type 4	0
Delelengde	0 mm
Type 3	0
Bredde ytre ring	0 mm
Bredde indre ring	0 mm
Type 2	0
Type 5	0
Bordiameter	19.25 mm

<b>Bortype</b>	0
<b>Diameter</b>	0 mm
<b>Neseradius</b>	0 mm
<b>Lengde</b>	0 mm
<b>Kvalitet</b>	KCMS35
<b>Pakke Størrelse</b>	1
<b>Beskrivelse</b>	INSERT BLADE DIAMETER=.758 / 19.25MM
<b>Material Andre Grupper</b>	Non-Ferrous Materials,Steel
<b>Platform</b>	KSEM
<b>Material Hoved Grupper</b>	High-Temp Alloys,Stainless Steel
<b>Varekode</b>	KSEM1925SPLM
<b>Maks omd.</b>	KSEM Drill



Les mer om produktet her:

<https://www.ail.no/product?number=5964127>